

COROGRAFIA

0	30/05/2008	EMISSIONE		SCIOSCIA	CASATI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA Snamprogetti	COMMESSA 663300	UNITA' 10	
METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA			DISEGNO LB-D-83235		
DN 1200 (48") P 75 bar			REVISIONE 0		
ZPS "CASSA DI ESANSIONE DOSOLO"			FG. 1 DI 4		
RAPPRESENTAZIONE DEL TRACCIATO SU IMMAGINE AEREA			SCALA 1:10.000		

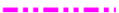
Metanodotti in progetto

MET. POGGIO RENATICO - CREMONA DN 1200 (48") - Tavola 1- 41
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI MINERBIO DN 100 (4") - Tavola 42
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE SALA BOLOGNESE DN 150 (6") - Tavola 8
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DINONANTOLA 2° PRESA DN 100 (4") - Tavola 43
 MET. COLLEGAMENTO C.NA BARBIERI - DERIVAZIONE PER SOLIERA DN 250 (10") - Tavola 44 - 45
 MET. PROLUNGAMENTO ALL. MET. S. SALVO DI CORREGGIO DN 100 (4") - Tavola 46
 MET. ALLACCIAMENTO AL COMUNE DIMEZZANI DN 100 (4") - Tavola 30
 MET. COLLEGAMENTO SCOFONE - TORRILE - ATTRAV. F. PARMA DN 200 (8") - Tavola 47 - 49
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI ROCCABIANCA DN 100 (4") - Tavola 35
 MET. DERIVAZIONE PER ZIBELLO E POLESINE P.SE DN 150 (6") - Tavola 50 - 51
 MET. ALL. AEM CREMONA 6° PRESA DN 150 (6") - Tavola 52
 MET. COLLEGAMENTO PER SISSA E S. SECONDO PARMENSE - Tavola 53
 MET. COLLEGAMENTO A IND. FLEUR DUCALE - Tavola 54

Metanodotti in dismissione

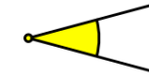
MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (25") Tavola 1/A - 41/A
 MET. RAVENNA - MINERBIO DN 750 (30") - Tavola 42/A
 MET. SELVA - MINERBIO DN 400 (16") - Tavola 42/A
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE SALA BOLOGNESE 1° presa DN 80 (3") - Tavola 6/A
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE SALA BOLOGNESE 2° presa DN 150 (6") - Tavola 6/A
 MET. ALL. MET. S. SALVO DI CORREGGIO DN 100 (4") - Tavola 19/A
 MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DINONANTOLA 2° PRESA DN 100 (4") - Tavola 43/A
 MET. ALLACCIAMENTO ERIDANIA ZUCCHERIDN 150 (6") - Tavola 43/A
 MET. ALLACCIAMENTO AL COMUNE DI ROCCABIANCA DN 80 (3") - Tavola 35/A
 MET. ALLACCIAMENTO AI COMUNI DI ZIBELLO E DI POLESINE P.se DN 100 (4") - Tavola 44/A
 MET. ALLACCIAMENTO AL COMUNE DI CREMONA 6° presa DN 80 (3") - Tavola 45/A
 MET. ALLACCIAMENTO FLUER DUCALE DN 80 (3") - Tavola 46/A

LEGENDA LINEE METANODOTTI

-  MET. POGGIO RENATICO CREMONA DN 1200 (48") IN PROGETTO
-  MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (22") IN DISMISSIONE
-  MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (22") MANTENUTO IN ESERCIZIO
-  ALLACCIAMENTI IN PROGETTO
-  CONDOTTE ESISTENTI IN DISMISSIONE
-  ALTRE CONDOTTE IN ESERCIZIO

- IMPIANTI IN PROGETTO**
- IMPIANTI ESISTENTI**
-  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
 -  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI)
 -  PUNTO DI INTERCONNESSIONE E STACCO BY PASS (PISB)
 -  PUNTO DI INTERCETTAZIONE CON DISCAGGIO DI ALLACCIAMENTO (PIDA)
 -  PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
 -  SEGNA PIG
 -  GIUNTO ISOLANTE
 -  CABINA DI RIDUZIONE
 -  PUNTO DI LANCIO E RICEVIMENTO PIG
-  MICROTUNNEL C.A. / ACCIAIO
 -  TOC

FOTOGRAFIE



LEGENDA DEI VINCOLI

-  SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA (92/43/CEE) E ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE (79/409/CEE)

PLANIMETRIA

COMUNI		DATI DI PROGETTO
PROVINCIE		
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE		
LIMITI DI TRONCO		
PUNTI IMPIANTISTICI		
FOTOGRAFIE LINEA ED IMPIANTI		
FERROVIE	ATTRAVERSAMENTI	
STRADE		
CORSI D'ACQUA		

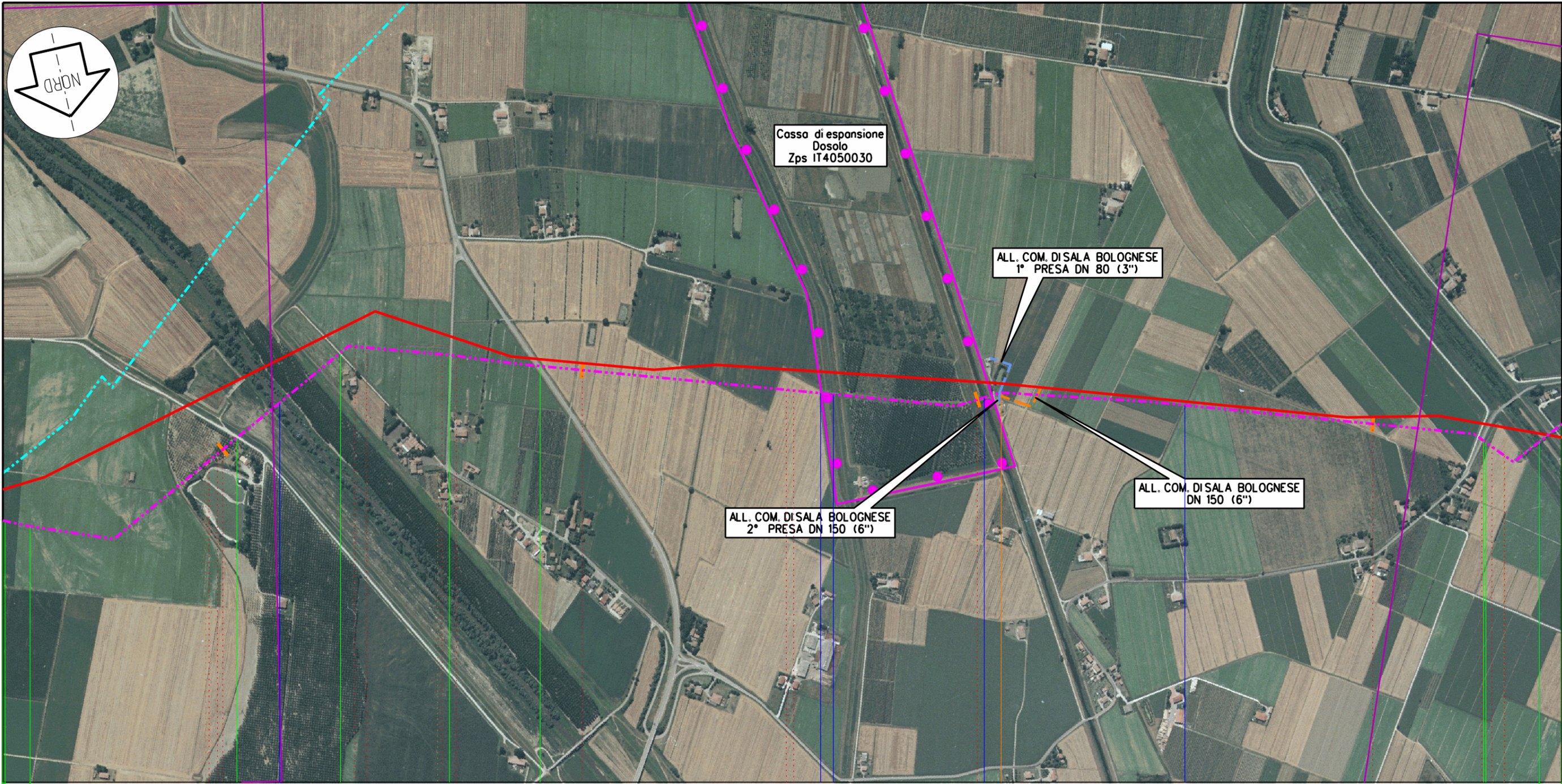
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Proprietario
Snam
 Rete Gas
 Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO
 POGGIO RENATICO - CREMONA

ZPS "CASSA DI ESANSIONE DOSOLO"
 RAPPRESENTAZIONE DEL TRACCIATO SU IMMAGINE AEREA

DISEGNO **LB-D-83235**
 Foglio **2 di 4**
 REVISIONE **0**
 COMMESSA **663300**
 SCALA **1:10.000**



Argelato Castello d'Argile Sala Bolognese S. Giovanni in Persiceto

17 18 19 20

BO

133,740

PID n. 6 km 19,065

Str. Com. Corraia Del Palazzolo
Str. Com. Lame

F. Reno

Ex SP n. 18

SP n. 18

Scolo Dosolo
Scolo Bagno

Collettore delle Acque Basse

Dosoletto di Bagno

Str. Com. Guidotti-Barabona
Str. Com. Brancolina

T. Samoggia

Proprietario
Snam
Rete Gas
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA
MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (22") IN DISMISSIONE
MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI SALA BOLOGNESE 1° PRESA DN 80 (3")
MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI SALA BOLOGNESE 2° PRESA DN 150 (6")
ZPS "CASSA DI ESANSIONE DOSOLO"
RAPPRESENTAZIONE DEL TRACCIATO SU IMMAGINE AEREA

DISEGNO **LB-D-83235**
Foglio **4 di 4**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663300**
SCALA **1:10.000**

Tavola
6/A

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.